

2020.05.04-2020.05.10 周报

团队周报是怎么回事呢？团队相信大家都很熟悉，但是团队周报是怎么回事呢，下面就让小编带大家一起来看看吧。

团队周报，其实就是团队的周报，大家可能会很惊讶团队怎么会周报呢？但事实就是这样，小编也感到非常惊讶。

这就是关于团队周报的事情了，大家有什么想法呢，欢迎在评论区告诉小编一起讨论哦！

团队训练

本周无团队训练。

本周推荐

* [1342F - Make It Ascending](#)

- 位运算 DP
- 最优性的转移需要想一想
- 通过改变 DP 状态减小空间。这题要记录三个状态 $[last, cnt, mask]$ 一开始的想法是用 $f[last][cnt][mask]$ 表示一个状态是否存在，这样数组很大，会爆。即使后来变成了 $f[last][mask]$ 记录最小 cnt ，两个 2^{15} 级别的数也会爆。正解是使用 $f[cnt][mask]$ 记录最小 $last$ ，这样由于 cnt 的级别非常小，整体数组是不会爆的。

nikkukun

[nikkukun](#)

qxforever


[qxforever](#)

Potassium

[potassium](#)

Last update: 2020-2021:teams:i_dont_know_png:week_summary_1 https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:i_dont_know_png:week_summary_1&rev=1588958089
2020/05/09 01:14

From: <https://wiki.cvbbacm.com/> - **CVBB ACM Team**

Permanent link: https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:i_dont_know_png:week_summary_1&rev=1588958089 

Last update: **2020/05/09 01:14**